



性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成
DATE

2016. 10. 1
OCTOBER 1, 2016

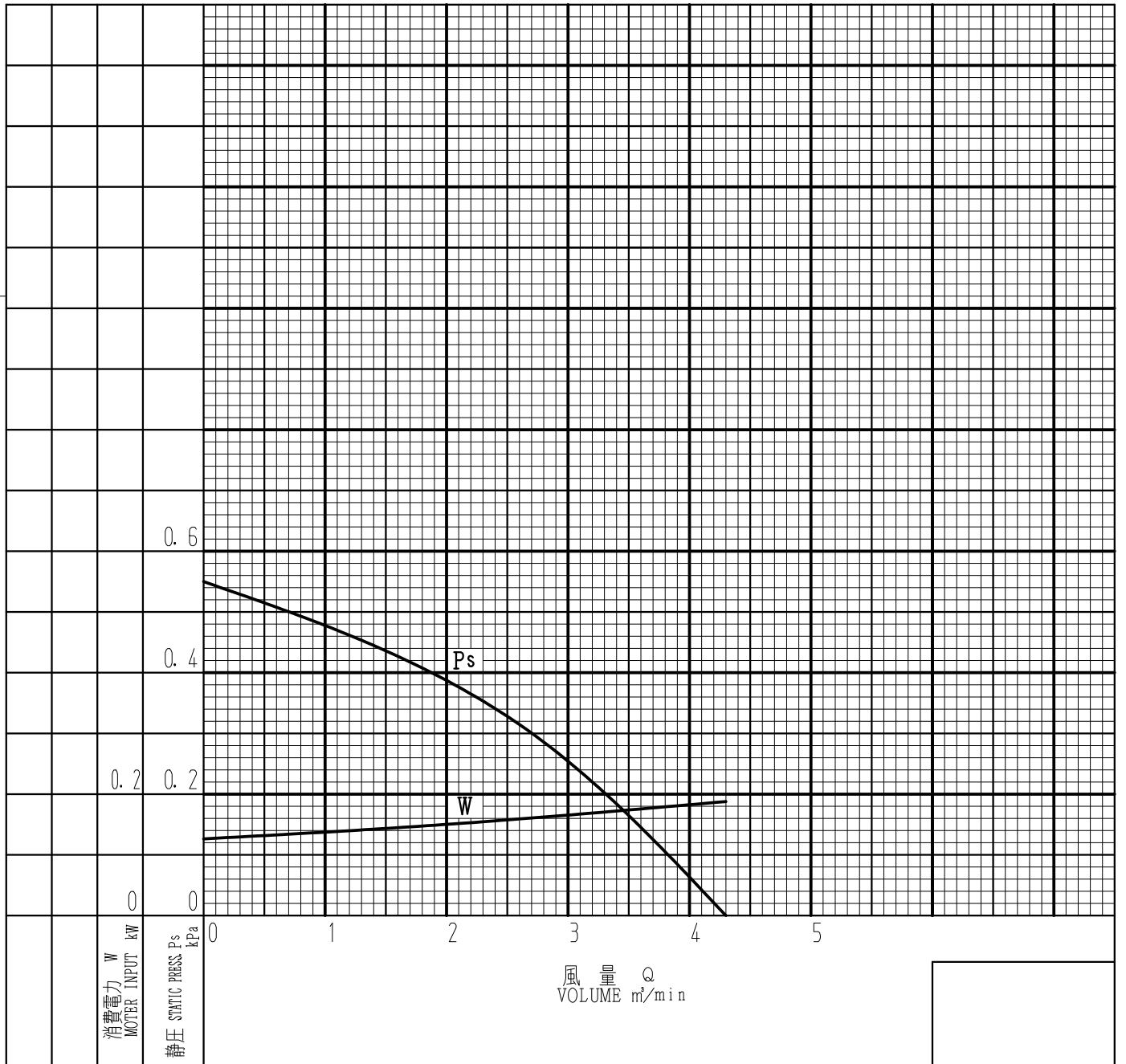
作成
DRAW

T. OKUDAIRA

承認
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H02-S23		電動機 MOTOR	0.2	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX.	4.3	電圧 VOLTAGE		200		V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	0.55	電流 CURRENT		1.6		A
回転速度/回転数 FAN SPEED		2800	温度 TEMPERATURE	20℃	密度 DENSITY	1.2	kg/m ³
周波数 FREQUENCY		50					Hz
備考 NOTES	測定方法 JIS B8330 新品フィルタ付 MEASURING METHODS IS JIS B8330 WITH NEW FILTERS.						



図番
DWG. NO.

CM0650HZ60-0

昭和電機株式会社 大東工場
SHOWA DENKI CO., LTD DAITO FACTORY



性能曲線図 PERFORMANCE CURVE

作成
DATE

2016. 10. 1
OCTOBER 1, 2016

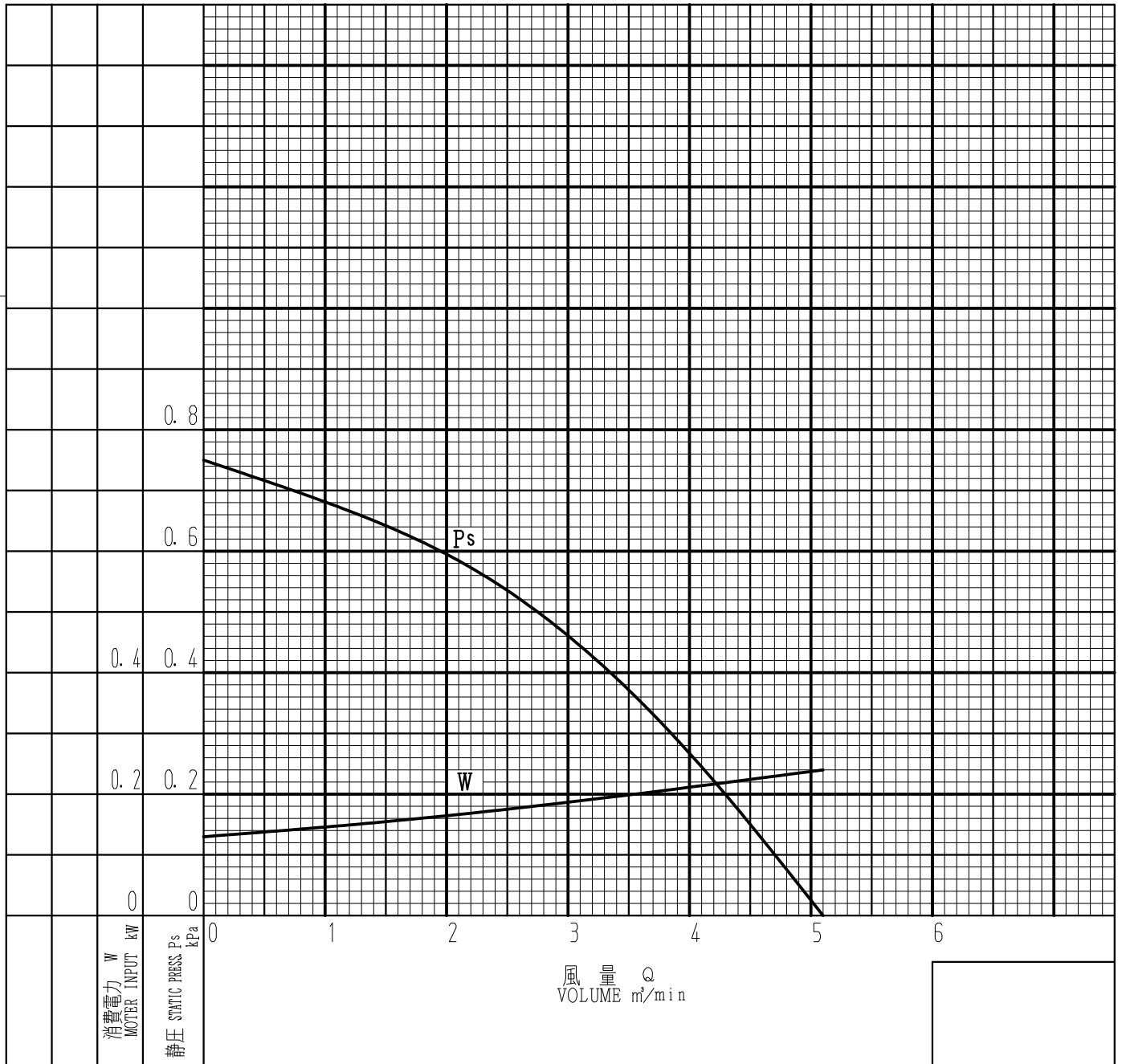
作成
DRAW

T. OKUDAIRA

承認
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H02-S23	電動機 MOTOR	0.2 kW	2 P
風量 VOLUME	MAX. 5.1 m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200/220 V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 0.75 kPa	電流 CURRENT	1.3/1.3 A	
回転速度/回転数 FAN SPEED	3400 min ⁻¹	温度 TEMPERATURE	20 °C	密度 DENSITY 1.2 kg/m ³
周波数 FREQUENCY	60 Hz			
備考 NOTES	測定方法 JIS B8330 新品フィルタ付 MEASURING METHODS IS JIS B8330 WITH NEW FILTERS.			



図番
DWG. NO.

CM0660HZ60-0

昭和電機株式会社 大東工場
SHOWA DENKI CO., LTD DAITO FACTORY